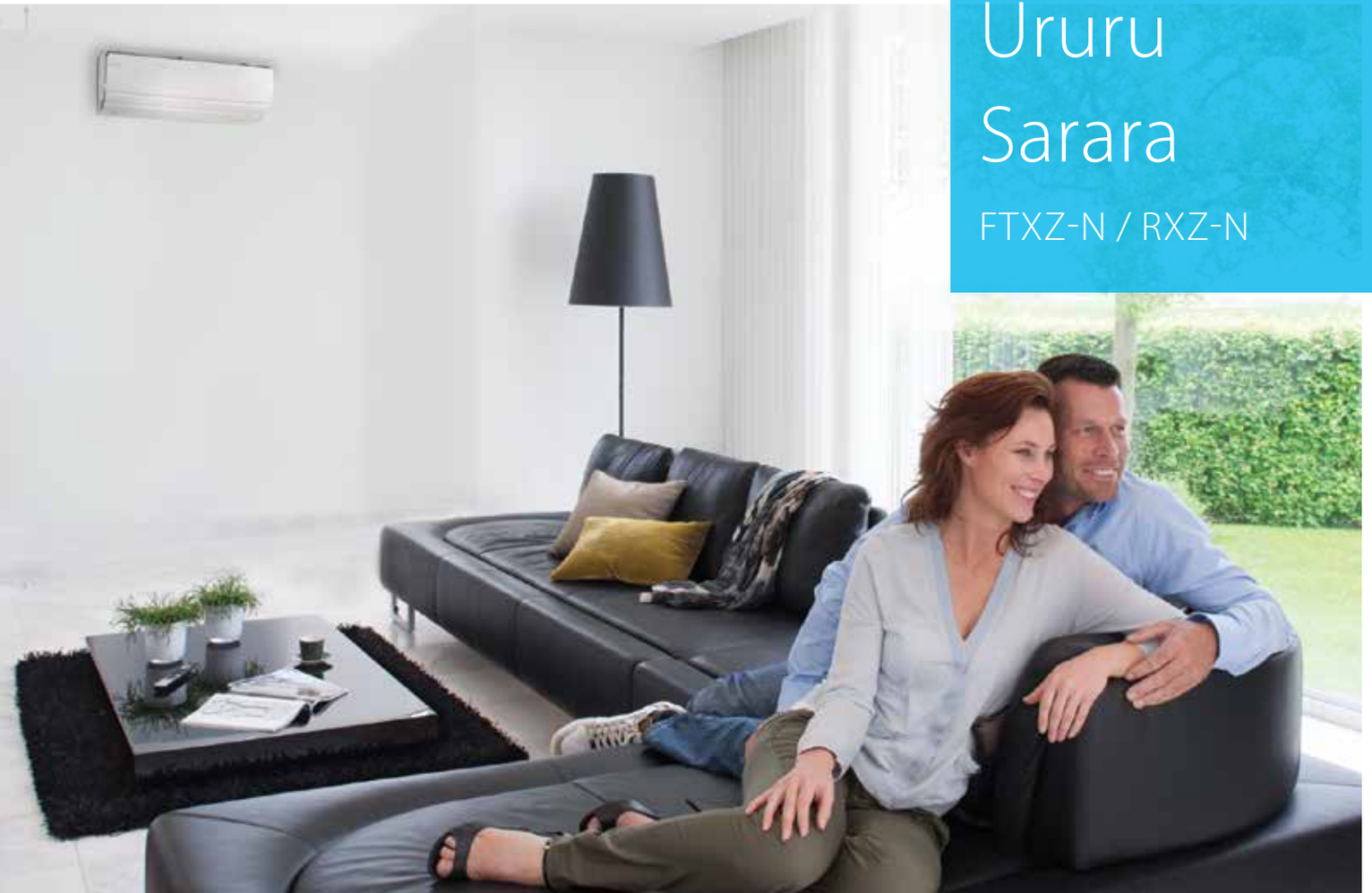


Ururu Sarara

FTXZ-N / RXZ-N



**Ururu
Sarara**



R-32



Der preisgekrönte Technologiepionier mit fünf Luftbehandlungstechniken, extrem niedriger Umweltbeeinflussung & wirklich niedrigem Energieverbrauch.



- › Kühlen, heizen, Luftreinigung, Belüftung, Befeuchtung und Entfeuchtung in einer Einheit
- › Der selbstreinigende Filter spart Ihnen Arbeit und reduziert den Energieverbrauch um 25%.
- › Der 3-Zonen Anwesenheitssensor richtet den Luftstrom weg von Ihnen, um direkten Zug zu vermeiden.
- › Der 3D-Luftstrom garantiert, dass saubere gereinigte Luft selbst die hinterste Ecke jedes Raumes erreicht.
- › Der Daikin Flash Streamer beseitigt Bakterien, Viren und Allergene und sorgt für
- › saubere Raumluft.



URURU SARARA FTXZ-N

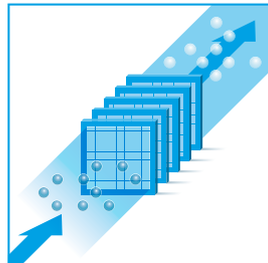
Energieeffizienzklasse

A+++

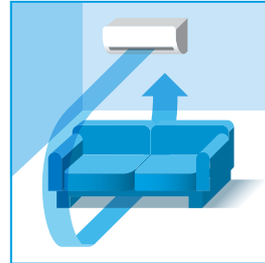
Der preisgekrönte Technologiepionier mit fünf Luftbehandlungstechniken, extrem niedriger Umweltbeeinflussung & wirklich niedrigem Energieverbrauch.



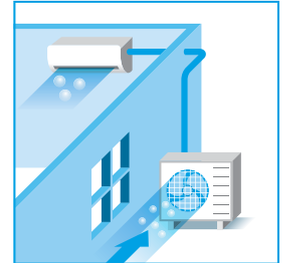
Die höchste Effizienz am Markt bei Kühlen & Heizen.



Durchgehend gereinigte, allergenfreie Luft, das ganze Jahr über.



Gleichmäßige Luftverteilung im gesamten Raum, bis zu 12 Meter.



Einzigartige Befeuchtung ohne separate Wasserzufuhr.

Leistungsdaten		FTXZ + RXZ	25N + 25N	35N + 35N	50N + 50N	
Kühlleistung	Min./Nom./Max.	kW	0.6/2.5/3.9	0.6/3.5/5.3	0.6/5.0/5.8	
Heizleistung	Min./Nom./Max.	kW	0.6/3.6/7.5	0.6/5.0/9.0	0.6/6.3/9.4	
Saisonale Effizienzwerte (laut Norm EN14825)	Kühlen	Energielabel		A+++		
		Pdesign	kW	2.50	3.50	5.00
		SEER		9.54	9.00	8.60
	Heizen (Durchschnittsklima)	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	92	136	203
		Energielabel			A+++	
		Pdesign	kW	3.50	4.50	5.60
	SCOP		5.90	5.73	5.50	
	Jährlicher Energieverbrauch	kWh	831	1,100	1,427	

Innengerät		FTXZ	25N	35N	50N	
Abmessungen	Gerät	H x B x T	295x798x372			
Luftfilter	Type		Selbstreinigender Filter			
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	dBA	38/33/26/19	42/35/27/19	47/38/30/23
	Heizen	Hoch/Nom./Niedrig/Flüsterbetrieb	dBA	39/35/28/19	42/36/29/19	44/38/31/24

Außengerät		RXZ	25N	35N	50N	
Abmessungen	Gerät	H x B x T	693x795x300			
Schalldruckpegel	Kühlen	Hoch	dBA	46	48	49
	Heizen	Hoch	dBA	46	48	50
Betriebsbereich	Kühlen	Außen	Min.-Max.	°CDB -10~43		
	Heizen	Außen	Min.-Max.	°CWB -20~18		
Kältemittel	Typ/Füllmenge/TCO ₂ /GWP		R-32/1.34/0.9/675			
Rohrleitungsanschlüsse	Leitungslänge	AG - IG	Max.	m 10		
	Höhendifferenz	IG - AG	Max.	m 8		
Stromversorgung - 50Hz	Maximale Absicherung (MFA)	A	16			

DAIKIN AIRCONDITIONING CENTRAL EUROPE HandelsmbH

campus 21, Europaring F12/402, A-2345 Brunn am Gebirge · Tel.: +43 / 2236 / 32557 · Fax: +43 / 2236 / 32557-900 · e-mail: office@daikin.at · www.daikin.at

Die Produkte von Daikin werden vertrieben durch:



Daikin Europe N.V. nimmt am Eurovent Zertifizierungsprogramm für Klimageräte (AC), Kaltwassersätze (LCP), Lüftungsgeräte (AHU) und Gebläsekonvektoren (FCU) teil. Die zertifizierten Daten der zertifizierten Geräte sind im Eurovent- Verzeichnis gelistet: www.eurovent-certification.com oder www.certiflash.com.

Die vorliegende Broschüre wurde ausschließlich zu Informationszwecken erarbeitet und begründet kein für Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH verbindliches Angebot. Daikin Europe N.V. / Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH hat den Inhalt dieser Broschüre nach bestem Wissen und Gewissen zusammengestellt. Es wird keine ausdrückliche oder implizierte Garantie bezüglich der Vollständigkeit, der Richtigkeit, der Zuverlässigkeit und der Verwendbarkeit für einen bestimmten Zweck des hier angegebenen Inhalts und der hier angegebenen Produkte und Dienstleistungen gegeben. Technische Daten können sich ohne Ankündigung ändern. Daikin Europe N.V./ Daikin Airconditioning Central Europe HandelsGmbH lehnt ausdrücklich jegliche Haftung für jeglichen direkten oder indirekten Schaden im weitesten Sinne, der sich aus der Verwendung und / oder Auslegung dieser Broschüre direkt oder indirekt ergibt, ab. Alle Urheberrechte aller Inhalte sind in Besitz von Daikin